



Fassade



Fenster



Glasdächer



Türen



Tore



Gitter



Sonderkonstruktionen

SOMMER

ORDNUNGEN

ROHRRAHMENTÜR FU

Made in GERMANY



Einbruchhemmung



Beschusshemmung



Feuerschutz



Explosionsschutz



Rauchschutz



Schallschutz



Druckwellenhemmung



CE zertifiziert

... steht für Spitzentechnologie!

Effizienter Schutz gegen Explosion, Einbruch und Beschuss.

Kombinierbare Anforderungen in kundenspezifischen Abmessungen.

Kontaktieren Sie uns gern für weitere Details.

SOMMER 
design & security

SOMMER ROHRRAHMENTÜR FU

ANFORDERUNGEN

Einbruchhemmung
RC4/RC5

Beschusshemmung
FB4 NS/FB6 NS/FB7 NS

Sprenghemmung
DWH/EXR2 NS

Einbruch-/Beschuss-/
Sprenghemmung
RC4/FB4 NS/DWH/EXR2 NS

AUSFÜHRUNGEN



RC4: 1-flügelig mit Seitenteil(en)
und/oder Oberlicht
2-flügelig mit Seitenteil(en)
RC5: 1-flügelig



FB4 NS: 1- oder 2-flügelig mit
Seitenteil(en) und/
oder Oberlicht
FB6 NS/FB7 NS: 1-flügelig



DWH: 1-flügelig mit Seitenteil(en)
und/oder Oberlicht
2-flügelig
EXR2 NS: 1-flügelig



1-flügelig und 2-flügelig mit
Seitenteil(en) und/oder Oberlicht
Abhängig von Kombination
der Einzelanforderungen

ABMESSUNGEN

- je Flügel: max. 1410 x 2750 mm
- je Seitenteil:
max. 1400 x 3500 mm
- Gesamtbreite inkl. Seitenteil(en):
unbegrenzt
- Gesamthöhe inkl. Oberlicht:
max. 3500 mm

- je Flügel: max. 1410 x 2750 mm
- je Seitenteil:
max. 1400 x 3500 mm
- Gesamtbreite inkl. Seitenteil(en):
unbegrenzt
- Gesamthöhe inkl. Oberlicht:
max. 3500 mm

- DWH:
je Flügel max. 1120 x 2690 mm
- Elementbreite inkl. Seitenteil:
max. 2000 mm
- Elementhöhe inkl. Oberlicht:
max. 3000 mm
- EXR2 NS:
je Flügel max. 1150 x 2180 mm

- je Flügel: max. 1410 x 2750 mm
- Gesamtbreite: unbegrenzt
- Abhängig von Kombination der
Einzelanforderungen

BODENANSCHLÜSSE

Schwelle oder durchgehender
Boden

Schwelle (Bodenanschluss
beschusssicher ausführbar)

DWH: Schwelle
EXR2 NS: Schwelle oder durchge-
hender Boden

Schwelle (Bodenanschluss
beschusssicher ausführbar)

BAUANSCHLÜSSE

Mauerwerk/Beton oder
einbruchhemmende Fassade
z. B. System Sommer MULTITHERM®

Mauerwerk/Beton oder
beschusshemmende Fassade
z. B. System Sommer MULTITHERM®

Mauerwerk/Beton oder
sprenghemmende Fassade
z. B. System Sommer MULTITHERM®

Mauerwerk/Beton oder Fassade
z. B. System Sommer MULTITHERM®

FÜLLUNG

- Verglasung
(ohne Notausgangsfunktion)
- Paneel (ausschließlich RC4)
- Vollblech (ausschließlich RC4)
- Kombination der Füllungen
ausführbar (Sprossen vertikal
und/oder horizontal)

- Verglasung
- Paneel
- Vollblech
- Kombination der Füllungen ausführbar (Sprossen vertikal und/oder horizontal)

ANGRIFFSEITE

RC4: Öffnungs- und/oder
Schließfläche
RC5: Öffnungsfläche

FB4 NS: Öffnungsfläche oder
Schließfläche (keine
Mono-Verglasung)
FB6 NS/FB7 NS: Öffnungsfläche

Öffnungsfläche

Öffnungsfläche
RC4/FB4 NS: Öffnungs-
oder Schließfläche (keine
Mono-Verglasung)

OPTIONALE AUSSTATTUNG

- Selbstverriegelung
- Elektrische Vollentriegelung
- Elektrische Sicherheitstüröffner
- Barrierefrei
- Ausführung als Fluchttür
- Ausführung als Schiebetür
- Zustandkontakte für Tür und Riegel
- Panik-Stangengriffe